

В Бурятской АССР на Саянской горной обсерватории Института земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн Сибирского отделения Академии наук СССР сооружается коронограф для наблюдений и изучения солнечной короны.

диаметр объектива этой уникальной установки — 53 сантиметра. Это уже второй коронограф в Саянах. В отличие от первого он будет иметь купол оригинальной конструкции, который защитит аппаратуру от капризов погоды. На снимке: настройка уже действующего коронографа для наблюдений солнечной короны на Саянской горной обсерватории.

е октября 1970 г.

Фото В. Белоколодова. (АПН).

No 244 (399) СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ ИНДУСТРИЯ



Pravda No 289 (19067), 16 Oct 70, p. 5